

REVISTA DE AGRICULTURA

Diretor responsável: Prof. Salvador de Toledo Piza Junior

DIRETORES:

Prof. Octavio Domingues

Prof. Philippe Westin C. de

Prof. F. Pimentel Gomes

Vasconcellos

Secretário: Dr. Luiz Gonzaga E. Lordello

VOL. XLIII

DEZEMBRO - 1968

N. 3-4

UMA NOVA *Parableta* DE PIRACICABA (*Phaneropteridae*)

S. DE TOLEDO PIZA JR.

Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"

Universidade de São Paulo — Piracicaba

Parableta bicentenaria sp. n.

Viridis. Vertex convexiusculus, fastigio late truncato, frons convexa, fastigio lato, recte truncato, cum fastigio verticis contiguo. Pronotum disco pene plano, subparallelo, antice modicissime recurvo, postice regulariter rotundato, lobis deflexis rotundatim insertis, perpendicularibus, altioribus quam longioribus, margine antico subrecto, infero et postico rotundatis. Elytra elongata, versus apicem modicissime angustata, apice rotundato, extremitatem alarum haud attingente, margine antico ad basin margaritis ocraceis ornato deinde forma regulari, ocraceo, disco opaco, subpellucido, venis radialibus conjunctis, vix sinuosis. Area tympanalis elytri sinistri castanea, triangulum longum acutum designante. Vena plicata ad basin nigra. Femora antica subtus inermia vel spinula ad marginem anticum. Femora postica spinis 6-7 postice armata. Tibiae anticae et posticae spinulis nonnullis. Lamina subgenitalis maris tricarinata ad apicem incisa, lobis recte truncatis, stylis longis, latis, de-

pressis, excavatis praedita. Cerci maris subcylindrici ad basin vix crassiores, modice curvi, mucronati.

Longitudo corporis	25 mm
Longitudo pronoti	6
Longitudo elytrorum	34
Latitudo elytrorum	5
Longitudo femorum posticorum	32

Pátria: Piracicaba, E. de S. Paulo.

Tipos: 2 machos de Piracicaba, no Lab. do A.

A presente espécie, cujo nome é dado em comemoração do bicentenário de Piracicaba (1967) caracteriza-se pela área estridulatória de cor castanha, diferindo das espécies afins pela forma dos estilos.

IN MEMORIAM

Prof. Carlos T. Mendes

Prof. N. Athanassof

Ex-diretores da REVISTA DE AGRICULTURA